



Sporingskjema for ulv

Rovbasenr.: _____

1. Dato sporing: År _____ Mnd _____ Dag _____ 2. Kartkopi med sporing vedlagt: Ja
3. Bakgrunn for sporing: Meldt Avis SNOpers. Navn: _____ Tlf: _____
4. Sporingsansvarlig: _____ Tlf: _____ Ant. andre sporere: _____
5. Grovsporing Detaljsporing 6. Til fots Ski Scooter Bil
-
7. Lokalitet: Sporing: Fra UTM: _____ Til UTM: _____
 Melding/sporfunn: UTM: _____ Stedsnavn: _____ Kartblad _____
 Kommune(r): _____ Fylke: _____ Navn på revir: _____
-
8. Sporingen del av lengre sammenh. sporing: Ja Nei Av hvem: _____ Dato: _____
-
9. Sporing: KM: _____ 10. Bakspor Framspor 11. Alder spor: _____
12. Radiomerket dyr Hvilke(t) individ: _____
13. Antall ulv: Minimum: _____ Maksimum: _____ Sanns. antall: _____ 14. Kjønn: _____
-
15. Snøforhold/revirmarkeringer mulig å se: Ja, alle Delvis Nei 16. Snødybde: _____

17. Revir-
markeringer:
(kryss av)

	Urin løftet bein(=RLU)	Urin rett ned	Skraping	Ekskre- ment	Blod i urin	Maks høyde (cm) urin løftet bein
Nei						
Ja, min. 1						
2-flere						

-
18. Spor andre store rovdyr: Art: _____ Antall: _____ UTM: _____ Sporets alder: _____
19. Andre rovdyr langs ulvesporet: Ja Nei Art: _____ Høgde markering (cm): _____
-
20. Snøforhold: _____ | Vær: _____
-
21. Innsamlede prøver (nummerer og kryss av):

Nr	Rovbasenr	UTM	Blod	Blod i urin	Blod i leie	Møkk	Hår	Annen prøve/merkn.

22. Kommentarer: _____

Instruks for sporing av ulv

Skjemaet gjelder bestandsovervåking av ulv og skal benyttes ved all sporing på snøføre av antatt og dokumentert ulv. Skjemaet er i all hovedsak en kopi av det skjemaet som benyttes av Høgskolen i Hedmark til sporing av stasjonær ulv. Formålet med skjemaet er å sikre ivaretagelse av informasjon om dyra det spores på som er mest mulig etterprøvbart og egnet for å vurdere antall dyr og dyras status mhp mulig etablering i nye områder. Skjemaet skal registreres som rovviltmelding i Rovbase, og rovbasen skal påføres skjemaet. Alt biologisk materiale i form av møkk, blod og hår etter dyret langs sporingsløypa skal ivaretas ved at det tas prøver i rene plastposer. Prøvene skal ikke berøres. Prøvene skal merkes entydig med referanse til prøvenr på skjemaet og holdes nedfrosset. Regionalt rovviltansvarlig i SNO registrerer alle prøver i Rovbase og påfører de genererte rovbasenr til hver prøve på skjemaet. Det skal tas foto med målestokk og referanse av spor, sporløyper, markeringer og andre adferdstrekk /hendelser som registreres langs sporløypa. Foto skal ligge ved skjemaet sammen med kart. Dersom det oppdages ulv som markerer jevnlig, eller to eller flere dyr som går sammen i områder uten fast etablering av ulv, skal SNO sentralt og Høgskolen i Hedmark umiddelbart orienteres om det. Regionalt rovviltansvarlig skal beholde egne kopier og sende skjemaene med vedlegg til NINA v/Henrik Brøseth innen 15. april.

Kart med sporing inntegnet må legges ved!!

Forklaring til utfylling av skjemaet:

1. Fyll ut dato for den dagen sporingen blir utført.
2. Legg ved kartkopi med sporingsrute inntegnet. På kartet kan også andre opplysninger noteres og tegnes inn.
3. Kryss av for om sporfunnet er meldt fra tilfeldig person, gjennom avis eller om sporet er funnet av SNO-personell (sporere). Skriv navn på den som har funnet sporet/meldt fra og telefonnummer.
4. Skriv opp navnet på den sporeren som fører skjemaet som sporingsansvarlig. Navn på andre som er med på samme sporing kan føres under kommentarer. Notér antall sporere.
5. Kryss av for om det er grovsporing eller detaljsporing. Grovsporing vil si om forhold er slik at det ikke kan gjennomføres markeringsporing evt. at det spores med bil/scooter e.l.
6. Kryss av om du sporer til fots, med ski, scooter og/eller bil.
7. Lokalitet: Skriv kartreferanse(UTM) der sporingen starter og der sporingen slutter. Skriv kartreferanse også for der meldingen gjelder og sporfunnet er gjort. Referansen skal oppgis fullstendig til 100 meters nøyaktighet. Husk å angi 10-milsruta som du finner i kartkanten med mindre skrift foran koordinatene for hver mil. Eks. 06175 68124. 10-milsruta kan også oppgis med bokstaver som finnes nederst på kartet. Eks. 32vpp175124. Bruk GPS dersom mulig. Notér stedsnavnet for sporfunnet og navn på kartblad, kommune(r) og fylke(r) sporingen har foregått. Dersom det finnes navn på det reviret sporingen foregår i skal dette noteres (eks. Gråfjell-reviret). Dette gjelder både enslige ulver, par og flokker der navn blir brukt.
8. Kryss av for om denne sporingen henger sammen med andre sporinger utført tidligere eller samtidig av andre sporere og skriv opp navnet på den/de som har sporet og når den/de sporingen(e) er utført.
9. Skriv antall kilometer det er sporet denne enkelte sporingen. Dette skal stemme overens med inntegnet sporing på kartet. Det skal alltid legges til 10 % av målt strekning på kartet for å kompensere for kupert terreng.
10. Kryss av for om det blir sporet på bakspor eller framspor. Husk at det i all hovedsak bør spores bakspor.
11. Oppgi så nøyaktig så mulig hvor gamle spora er når det spores. Bruk et intervall (eks. 3-5 dager) ved usikkerhet.
12. Kryss av dersom du vet at ulven(e) det spores på er radiomerket og hvilke(t) individ det er.
13. Notér hvor mange ulver det blir sporet på. Oppgi et sikkert minimumstall og din vurdering av et mulig maksimumstall og det mest sannsynlige antallet. Husk at antall sporløyper ofte ikke er det samme som antall ulv da ulver ofte går sløyfer og kommer igjen i samme spora. Begrunn antallsvurderingen under kommentarer.
14. Skriv kjønn dersom dette er kjent (eks. dersom det er kjente ulver, blod i urinen i løpetida e.l.).
15. Snøforhold/revirmarkeringer: Kryss av om forholda har vært så gode at alle markeringer er registrert, om du bare delvis har kunnet registrere markeringer (p.g.a. dårlige forhold e.l.) eller om det var umulige vær- og føreforhold for revirmarkeringer.
16. Mål snødybde på representativt sted. Ikke mål under tre der det er greindekning over eller på vindpåvirka steder.
17. Revirmarkeringer: Kryss av om de ulike markeringene forekommer og om det er en eller 2-flere. Kryss av om det forekommer blod i urin. Notér maks. høyde på markering med løfta bein.
18. Dersom spor av andre store rovdyr krysser sporingsruta, notér art, antall, UTM (se forkl. pkt.7 for hvordan notere UTM) og sporets alder. Dersom det er flere slike kryssinger, notér dette under kommentarer og evt. på kartet.
19. Dersom det er rovdyr (f.eks. rev) som følger ulvesporene, kryss av for dette og notér høyde på evt. markeringer.
20. Snøforhold og vær: Beskriv best mulig snøforhold og vær.
21. Innsamlede prøver: Gi hver prøve et nummer og kryss av om det er blod, møkk, hår eller annet. Kryss av om blodet er funnet i urin eller leie. Notér UTM (se forkl. pkt. 7 for hvordan notere UTM) for hver prøve som tas.
22. Gi kommentarer. Bruk gjerne eget ark i tillegg. Her bør mest mulig kommenteres som er relevant for bestandsovervåkingen f.eks. sporingsforhold, usikkerhet når det gjelder antall ulv, om en eller to ulveindivider har revirmarkert mm.